
SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PORTO FELIZ

COMUNICADO – ERRATA DO PREGÃO PRESENCIAL nº 03/2020

O SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PORTO FELIZ, em conformidade com a legislação e demais normas pertinentes, torna público para conhecimento dos interessados, que ficam RETIFICADOS os seguintes dispositivos integrantes do Edital Pregão Presencial 03/2020 - Aquisição de Policloreto de Alumínio, a fim de observar as alterações necessárias em termos de exigências/especificações técnicas, dispondo o presente às novas condições de sua realização.

Onde se lê:

EDITAL - 1.2 - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: O produto deverá atender os parâmetros físico-químicos constantes na seguinte tabela de referência abaixo e demais especificações constantes:

CARACTERÍSTICAS	
Quantidade	195 toneladas
Teor de Al ₂ O ₃	9,0-11,0%
Teor de Ferro	Máximo de 70 mg/L
Teor de Sólidos (g/L)	437-492 (g/L)
Basicidade	Mínimo de 57% - Máximo 67%
pH tal e qual a 25° C	2,0 – 2,9
Densidade a 25° C (g/cm ³)	1,25 – 1,35
Cor	Âmbar Claro
Odor	Inodoro
Turbidez	< 50 NTU

Leia-se:

EDITAL 1.2 - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: O produto deverá atender os parâmetros físico-químicos constantes na seguinte tabela de referência abaixo e demais especificações constantes:

CARACTERÍSTICAS	
Quantidade	195 toneladas
Teor de Al ₂ O ₃	9,0-11,0%
Teor de Ferro	< 50 mg/l
Teor de Sólidos (g/L)	437-492 (g/L)
Basicidade	Mínimo de 57% - Máximo 67%
pH tal e qual a 25° C	2,0 – 2,9
Densidade a 25° C (g/cm ³)	1,20 – 1,32
Cor	Âmbar Claro
Odor	Inodoro
Turbidez	< 50 NTU

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PORTO FELIZ

Onde se lê:

ANEXO VIII - 2 – Laudos de Atendimento a ABNT – NBR 15.025

Os laudos deverão ser emitidos por laboratório credenciado pelo INMETRO, conforme NBR 17.025 – Requisitos gerais para competência de laboratórios de ensaio de calibração e deverão constar os resultados analíticos e o limite de quantificação de cada parâmetro, bem como a referência metodológica – apresentar cópia autenticada da certificação;

Leia-se:

ANEXO VIII - 2 – Laudos de Atendimento a ABNT – NBR 17.025

Os laudos deverão ser emitidos por laboratório credenciado pelo INMETRO, conforme NBR 17.025 – Requisitos gerais para competência de laboratórios de ensaio de calibração e deverão constar os resultados analíticos e o limite de quantificação de cada parâmetro, bem como a referência metodológica – apresentar cópia autenticada da certificação;

Em razão das alterações supracitadas, posto tratar-se de correção de especificação técnica característica, que por sua vez não implica em eventual alteração de parâmetros para elaboração de proposta financeira, **FICA DE IGUAL MODO INALTERADA E MANTIDA** a data de abertura dos envelopes, **para o dia 28 de janeiro de 2.020, às 09h30min, no Escritório do SAAE de Porto Feliz**, cujo endereço consta no preâmbulo do edital.

Nada mais,

Porto Feliz, 16 de janeiro de 2.020

Edison Coan Júnior

Pregoeiro

Portaria SAAE n.º 1.928/2019